

ТРЕНАЖЁРНЫЙ КЛАСС

2 КЛАСС

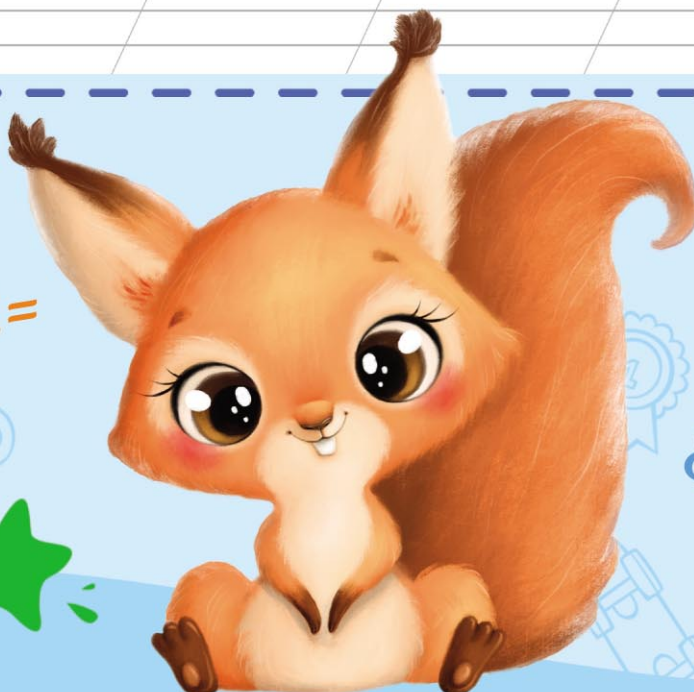


Т. С. Позднева, А. А. Кулаков, Е. Э. Кочурова,
Н. Н. Шевелёва, Д. В. Порохня, С. Г. Батырева, С. П. Сорокина

БОЛЬШАЯ КНИГА ОТЛИЧНИКА

МАТЕМАТИКА • РУССКИЙ ЯЗЫК

ВСЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ 2 КЛАССА



ПРОКАЧАЙ
ЗНАНИЯ!

$6+2=$

$8-4=$

шу-шу



В пособии «Большая книга отличника. Математика. Русский язык» вы найдёте разные виды заданий на закрепление и повторение всех тем школьной программы по математике и русскому языку за 2-й класс.

В разделе «Математика» ваш ребёнок повторит и закрепит все навыки счёта.

Задачи и примеры, предложенные в пособии, помогут ребёнку отработать и закрепить до автоматизма навыки счёта, полученные на уроках математики во 2-м классе, а также активизируют мыслительную деятельность, разовьют память, внимание, быстроту реакции.

В раздел «Русский язык» включены упражнения и задания на все правила и орфограммы школьной программы за 2-й класс.

Знание правил — основа грамотного письма школьника. Выполняя задания пособия, ваш ребёнок выучит и закрепит все правила.

Повторяя изученное во 2-м классе, второклассник прямо в пособии сможет пройти тестовые задания по русскому языку за весь курс 1-го и 2-го классов.

Занимайтесь с ребёнком по пособию «Большая книга отличника. Математика. Русский язык», и ваш второклассник обязательно порадует вас отличными результатами!

Пособие может быть использовано дома для закрепления изученного материала, во время каникул для быстрого повторения той или иной темы учебного курса, а также на уроках математики и русского языка в школе для проведения самостоятельных работ.

УДК 373.3:[811.161.1+51]

ББК 81.2Рус-922+22.1я71

П47

Учебно-методическое издание
Дамыту біліміндеарналас баспа
(мекмел жасына дейінгі балалазға оқылық)

**Позднева Татьяна Сергеевна, Кулаков Алексей Алексеевич, Кочурова Елена Эдуардовна,
Шевелёва Наталия Николаевна, Порохня Дмитрий Владимирович,
Батырева Светлана Георгиевна, Сорокина Светлана Павловна**

БОЛЬШАЯ КНИГА ОТЛИЧНИКА. МАТЕМАТИКА. РУССКИЙ ЯЗЫК. ВСЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ 2 КЛАССА

Дизайн обложки Н. Ворламовой

Ответственный редактор Н. Анашина. Художественный редактор О. Боголюбова

Технический редактор Н. Духанина. Компьютерная верстка А. Щербаковой

Общероссийский классификатор продукции ОК-034-2014 (КПЕС 2008);

58.11.1 — книги, брошюры печатные

Подписано в печать 10.11.2022. Дата изготовления: декабрь 2022 г. Формат 60x84/8. Печать офсетная.
Гарнитура Pragmatica. Усл. печ. л. 14.88. Тираж 3000 экз. Заказ №

Произведено в Российской Федерации

**Изготовитель: ООО «Издательство АСТ». 129085, г. Москва, Звёздный бульвар, дом 21,
строение 1, комната 705, пом. 1, 7 этаж. Наш электронный адрес: ask@ast.ru. Home page: www.ast.ru**

**Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 6, стр. 2, Деловой комплекс «Империя», 14, 15 этаж**

«АСТ баспасы» ЖШҚ, 129085, Мәскеу қ., Жұлдызды гулзар, 21-үй, 1-құрылыс, 705-бөлме, 1 жай, 7-қабат.
Біздің электрондық мекенжайлымыз: www.ast.ru E-mail: ask@ast.ru. Интернет-магазин: www.book24.kz Интернет-дүкен: www.book24.kz
Импортер в Республику Казахстан и Представитель по приему претензий в Республике Казахстан — ТОО РДЦ Алматы, г. Алматы.

Қазақстан Республикасына импортташы және Қазақстан Республикасында наразылықтардың қабылдау бойынша екін — «РДЦ-Алматы» ЖШС, Алматы қ.,
наразылықтардың қабылдау бойынша екін — «РДЦ-Алматы» ЖШС, Алматы қ.,
Домбровский кеш., З«», Б литер, офис 1. Тел.: 8(727) 2 51 59 90,91, факс: 8 (727) 251 59 92 ішкі 107;
E-mail: RDC-Almaty@eksмо.kz, www.book24.kz. Тауар белгісі: «АСТ» Өндірілген жылы: 2022

Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген. Сертификаттау қарастырылмаған

ISBN 978-5-17-153009-9



9 785171 530099



Присоединяйтесь к нам!
[www.ast.ru/redactions/
obrazovatelnye-proekty](http://www.ast.ru/redactions/obrazovatelnye-proekty)
vk.com/ast.deti
t.me/astdeti
zen.yandex.ru/astdeti



- © Позднева Т.С., 2022
- © Кулаков А.А., 2022
- © Кочурова Е.Э., 2022
- © Шевелёва Н.Н., 2022
- © Порохня Д.В., 2022
- © Батырева С.Г., 2022
- © Сорокина С.П., 2022
- © ООО «Издательство АСТ», 2022

В оформлении использованы материалы, предоставленные фотобанком Shutterstock/
FOTODOM



Содержание

Уважаемые взрослые! 2

МАТЕМАТИКА

Сложение и вычитание	5
Цепочки примеров для устных и письменных работ	16
Решаем задачи и выполняем вычисления.	
Повторяем изученное во 2-м классе	29

РУССКИЙ ЯЗЫК

Упражнения на все правила и орфограммы	61
Правописание гласных и согласных в корне слова	82
Тестовые задания на все темы и правила.	
Повторение пройденного во 2-м классе	93



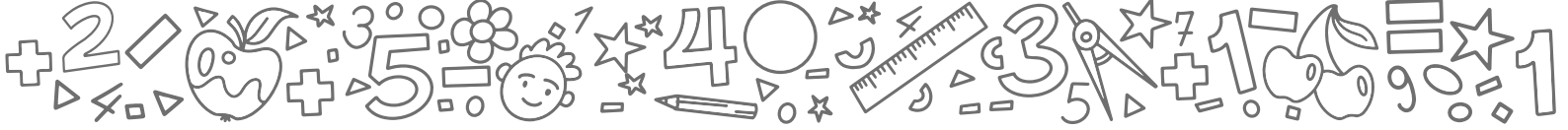


МАТЕМАТИКА

СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ

**ЦЕПОЧКИ ПРИМЕРОВ ДЛЯ УСТНЫХ
И ПИСЬМЕННЫХ РАБОТ**

**РЕШАЕМ ЗАДАЧИ И ВЫПОЛНЯЕМ ВЫЧИСЛЕНИЯ.
ПОВТОРЯЕМ ИЗУЧЕННОЕ ВО 2-М КЛАССЕ**





Основные приемы счета формируются у ребенка в первые годы обучения. Именно поэтому очень важно уделить отработке этого навыка особое внимание.

В блоке «Сложение и вычитание» ребенок отработает навыки сложения и вычитания в пределах 20 и 100, сложение и вычитание круглых чисел; сложение и вычитание столбиком.

Решение математических цепочек и примеров также поможет вашему ребенку отработать и закрепить до автоматизма навыки счета, подготовит к выполнению более сложных вычислений на умножение и деление.

Выполняя цепочки примеров, ребенок должен хорошо запомнить последовательность действий.

Если в выражении нет скобок, то действия выполняются по порядку слева направо.

$$4 + 5 - 2 \quad a + b - c$$

Всегда сначала выполняют действия в скобках, а потом остальные по порядку.

$$3 + (8 - 2) \quad a + (b - c)$$

В выражениях со скобками сначала вычисляют действия в скобках, затем по порядку слева направо выполняется:

1) умножение или деление,

потом

2) сложение или вычитание.

$$c \cdot (a + b) + b : c - a$$

Задачи, предложенные в пособии, также помогут ребенку закрепить навыки, полученные на уроках математики во 2-м классе. Ребенок научится решать задачи, используя краткую запись и схемы.





СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ

СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 20

Работа 1

$12+3=$	$11+4=$	$10+2=$	$13+1=$	$10+4=$	$15+1=$	$14+4=$
$17-1=$	$20-1=$	$19-10=$	$20-0=$	$16-4=$	$20-2=$	$18-3=$
$11+2=$	$10+10=$	$13+6=$	$15+3=$	$19+1=$	$16+1=$	$13+5=$
$15-0=$	$19-6=$	$18-5=$	$16-10=$	$15-3=$	$14-4=$	$14-2=$
$16+3=$	$17+1=$	$11+8=$	$10+5=$	$16+4=$	$14+3=$	$11+0=$
$14-0=$	$13-10=$	$13-1=$	$19-5=$	$17-4=$	$12-2=$	$12-1=$
$13+0=$	$12+8=$	$10+9=$	$17+3=$	$11+7=$	$17+2=$	$15+4=$
$17-7=$	$14-10=$	$18-10=$	$18-6=$	$11-10=$	$19-7=$	$16-6=$
$11+9=$	$10+3=$	$14+6=$	$12+7=$	$13+4=$	$16+0=$	$16+2=$
$18-2=$	$20-4=$	$19-8=$	$17-3=$	$15-4=$	$14-1=$	$15-10=$
$18+2=$	$19+0=$	$12+6=$	$12+0=$	$18+1=$	$10+8=$	$12+5=$
$20-5=$	$20-7=$	$19-9=$	$20-9=$	$15-2=$	$13-0=$	$15-1=$
$15+5=$	$10+7=$	$20+0=$	$11+6=$	$10+6=$	$13+7=$	$18+0=$
$13-2=$	$17-0=$	$15-5=$	$11-0=$	$16-5=$	$20-6=$	$19-2=$
$12+4=$	$14+5=$	$11+5=$	$14+2=$	$13+3=$	$12+2=$	$12+1=$
$6+9=$	$11-1=$	$14-3=$	$16-3=$	$12-10=$	$19-4=$	$13-3=$

Работа 2

$8+4=$	$3+9=$	$5+6=$	$7+8=$	$9+6=$	$4+8=$	$7+4=$
$17-8=$	$11-5=$	$13-6=$	$14-7=$	$15-9=$	$12-3=$	$16-7=$
$9+7=$	$5+9=$	$7+7=$	$2+9=$	$4+7=$	$6+5=$	$7+6=$
$11-4=$	$4-2=$	$14-5=$	$9-4=$	$12-7=$	$11-2=$	$5-5=$
$8+5=$	$9+3=$	$6+4=$	$5+8=$	$9+2=$	$8+3=$	$3+8=$
$9-8=$	$16-8=$	$9-3=$	$10-7=$	$8-3=$	$7-2=$	$15-6=$
$6+8=$	$5+3=$	$9+4=$	$6+6=$	$8+6=$	$5+7=$	$4+2=$
$14-6=$	$9-6=$	$18-9=$	$17-9=$	$11-3=$	$11-6=$	$7-4=$
$16+3=$	$6+7=$	$7+5=$	$4+5=$	$6+1=$	$6+3=$	$9+9=$
$11-7=$	$10-8=$	$12-9=$	$16-9=$	$6-2=$	$13-5=$	$14-9=$
$4+9=$	$11+4=$	$8+8=$	$13+1=$	$12+1=$	$7+9=$	$4+1=$
$15-8=$	$9-5=$	$13-4=$	$7-7=$	$12-8=$	$12-6=$	$11-8=$
$11+5=$	$5+1=$	$16+4=$	$12+4=$	$14+5=$	$15+3=$	$17+1=$
$17-6=$	$13-9=$	$9-2=$	$12-5=$	$10-4=$	$14-2=$	$10-3=$
$14+4=$	$8+9=$	$11+6=$	$17+3=$	$12+2=$	$5+4=$	$14+2=$





Работа 3

$13+7=$	$17+2=$	$12+6=$	$10+4=$	$14+3=$	$18+1=$	$16+2=$
$15-8=$	$13-7=$	$11-5=$	$18-9=$	$13-4=$	$12-3=$	$16-9=$
$13+4=$	$11+5=$	$15+4=$	$17+1=$	$11+7=$	$13+6=$	$10+3=$
$13-5=$	$16-7=$	$15-6=$	$11-4=$	$13-6=$	$16-8=$	$13-8=$
$12+8=$	$17+3=$	$10+8=$	$14+6=$	$15+3=$	$11+1=$	$12+7=$
$17-8=$	$12-8=$	$12-7=$	$14-5=$	$15-9=$	$12-6=$	$15-7=$
$16+3=$	$12+4=$	$15+2=$	$11+3=$	$10+5=$	$12+2=$	$11+9=$
$11-9=$	$13-9=$	$11-8=$	$14-6=$	$11-2=$	$16-3=$	$17-9=$
$10+2=$	$11+4=$	$12+3=$	$10+7=$	$14+4=$	$10+1=$	$10+6=$
$14-8=$	$18-1=$	$17-4=$	$17-1=$	$11-7=$	$14-7=$	$20-2=$
$13+3=$	$13+1=$	$11+2=$	$13+2=$	$13+5=$	$15+5=$	$11+6=$
$12-4=$	$11-3=$	$18-0=$	$19-10=$	$12-5=$	$19-3=$	$14-9=$
$12+1=$	$12+5=$	$16+1=$	$8+4=$	$14+1=$	$14+2=$	$6+8=$
$19-6=$	$13-10=$	$15-2=$	$19-7=$	$16-6=$	$15-1=$	$18-4=$
$14+5=$	$5+9=$	$18+2=$	$15+1=$	$9+3=$	$10+9=$	$16+4=$
$20-4=$	$18-6=$	$16-4=$	$19-8=$	$18-7=$	$13-2=$	$15-3=$

СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ КРУГЛЫХ ЧИСЕЛ В ПРЕДЕЛАХ 100

Работа 4

$60+30=$	$80+10=$	$30+70=$	$40+20=$	$10+50=$	$20+70=$
$50-30=$	$70-70=$	$90-50=$	$100-80=$	$70-20=$	$90-60=$
$20+10=$	$30+20=$	$30+10=$	$40+40=$	$10+10=$	$10+90=$
$40-0=$	$50-20=$	$50-10=$	$60-10=$	$80-50=$	$70-50=$
$30+60=$	$40+60=$	$40+30=$	$60+10=$	$70+10=$	$20+20=$
$80-40=$	$90-70=$	$100-100=$	$80-70=$	$90-80=$	$100-40=$
$40+10=$	$30+40=$	$70+20=$	$30+50=$	$20+30=$	$50+10=$
$70-60=$	$60-50=$	$100-70=$	$50-50=$	$70-30=$	$80-60=$
$20+40=$	$50+20=$	$50+30=$	$70+30=$	$20+50=$	$20+60=$
$40-30=$	$90-40=$	$20-20=$	$60-30=$	$100-40=$	$40-40=$
$10+80=$	$10+60=$	$90+0=$	$60+20=$	$40+50=$	$10+30=$
$80-20=$	$100-70=$	$20-10=$	$50-20=$	$10-10=$	$60-20=$
$40+40=$	$90+10=$	$10+70=$	$80+10=$	$60+20=$	$50+50=$
$90-50=$	$80-50=$	$90-80=$	$90-40=$	$100-20=$	$100-60=$
$60+30=$	$20+60=$	$30+40=$	$50+10=$	$40+50=$	$20+40=$
$100-80=$	$70-40=$	$60-10=$	$30-10=$	$70-10=$	$80-40=$
$10+20=$	$20+50=$	$30+20=$	$90+10=$	$50+20=$	$60+10=$





Работа 5

$60 + 10 =$	$10 + 40 =$	$80 + 20 =$	$20 + 10 =$	$90 + 10 =$	$40 + 10 =$
$50 - 10 =$	$70 - 30 =$	$100 - 30 =$	$90 - 80 =$	$60 - 10 =$	$100 - 20 =$
$30 + 50 =$	$30 + 20 =$	$10 + 80 =$	$30 + 60 =$	$50 + 10 =$	$50 + 20 =$
$20 - 20 =$	$30 - 10 =$	$40 - 20 =$	$70 - 60 =$	$80 - 60 =$	$70 - 50 =$
$20 + 40 =$	$20 + 60 =$	$50 + 50 =$	$20 + 20 =$	$70 + 20 =$	$10 + 30 =$
$100 - 20 =$	$80 - 80 =$	$30 - 30 =$	$70 - 70 =$	$90 - 40 =$	$50 - 30 =$
$70 + 10 =$	$50 + 30 =$	$60 + 40 =$	$10 + 60 =$	$40 + 50 =$	$20 + 50 =$
$60 - 50 =$	$70 - 20 =$	$90 - 40 =$	$80 - 60 =$	$70 - 50 =$	$90 - 60 =$
$40 + 40 =$	$10 + 10 =$	$10 + 20 =$	$40 + 60 =$	$20 + 10 =$	$60 + 30 =$
$90 - 30 =$	$80 - 70 =$	$50 - 30 =$	$50 - 40 =$	$30 - 20 =$	$40 - 10 =$
$30 + 10 =$	$30 + 30 =$	$40 + 10 =$	$20 + 30 =$	$20 + 80 =$	$80 + 10 =$
$80 - 10 =$	$70 - 40 =$	$80 - 20 =$	$20 - 10 =$	$60 - 60 =$	$100 - 90 =$
$40 + 20 =$	$10 + 90 =$	$30 + 60 =$	$10 + 70 =$	$30 + 70 =$	$10 + 40 =$
$100 - 10 =$	$50 - 20 =$	$70 - 30 =$	$80 - 40 =$	$90 - 50 =$	$70 - 60 =$
$10 + 50 =$	$20 + 70 =$	$30 + 40 =$	$40 + 30 =$	$50 + 40 =$	$60 + 20 =$

СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100

Работа 6

$80 + 8 =$	$60 + 3 =$	$70 + 6 =$	$20 + 9 =$	$40 + 6 =$	$50 + 4 =$	$30 + 1 =$
$99 - 9 =$	$37 - 7 =$	$26 - 6 =$	$80 - 0 =$	$62 - 2 =$	$41 - 1 =$	$63 - 3 =$
$60 + 7 =$	$2 + 20 =$	$4 + 50 =$	$50 + 5 =$	$0 + 20 =$	$70 + 4 =$	$2 + 40 =$
$69 - 9 =$	$55 - 5 =$	$78 - 8 =$	$35 - 5 =$	$46 - 6 =$	$29 - 9 =$	$89 - 9 =$
$40 + 3 =$	$70 + 0 =$	$60 + 5 =$	$40 + 9 =$	$40 + 5 =$	$30 + 3 =$	$40 + 0 =$
$24 - 4 =$	$49 - 9 =$	$84 - 4 =$	$77 - 7 =$	$82 - 2 =$	$56 - 6 =$	$47 - 7 =$
$3 + 30 =$	$4 + 20 =$	$40 + 8 =$	$30 + 7 =$	$90 + 7 =$	$80 + 5 =$	$80 + 3 =$
$60 - 0 =$	$33 - 3 =$	$88 - 8 =$	$59 - 9 =$	$54 - 4 =$	$68 - 8 =$	$73 - 3 =$
$80 + 0 =$	$5 + 20 =$	$50 + 0 =$	$5 + 40 =$	$80 + 9 =$	$8 + 30 =$	$90 + 8 =$
$43 - 3 =$	$22 - 2 =$	$21 - 1 =$	$77 - 7 =$	$34 - 4 =$	$44 - 4 =$	$48 - 8 =$
$8 + 50 =$	$20 + 0 =$	$0 + 10 =$	$3 + 40 =$	$1 + 30 =$	$30 + 0 =$	$1 + 50 =$
$64 - 4 =$	$74 - 4 =$	$58 - 8 =$	$45 - 5 =$	$61 - 1 =$	$53 - 3 =$	$86 - 6 =$
$1 + 90 =$	$50 + 3 =$	$6 + 20 =$	$9 + 20 =$	$50 + 7 =$	$2 + 30 =$	$60 + 4 =$
$49 - 9 =$	$38 - 8 =$	$85 - 5 =$	$83 - 3 =$	$87 - 7 =$	$67 - 7 =$	$32 - 2 =$
$9 + 30 =$	$80 + 1 =$	$8 + 70 =$	$90 + 3 =$	$3 + 60 =$	$60 + 1 =$	$8 + 40 =$
$76 - 6 =$	$66 - 6 =$	$23 - 3 =$	$37 - 7 =$	$75 - 5 =$	$25 - 5 =$	$57 - 7 =$
$70 + 3 =$	$8 + 90 =$	$70 + 2 =$	$70 + 1 =$	$5 + 70 =$	$6 + 90 =$	$80 + 4 =$
$28 - 8 =$	$72 - 2 =$	$65 - 5 =$	$52 - 2 =$	$42 - 2 =$	$36 - 6 =$	$27 - 7 =$





Работа 7

$40+1=$	$60+4=$	$30+3=$	$80+2=$	$50+6=$	$70+7=$	$20+5=$
$63-3=$	$22-2=$	$80-0=$	$90-0=$	$33-3=$	$82-2=$	$62-2=$
$40+3=$	$40+4=$	$30+5=$	$30+0=$	$50+9=$	$70+6=$	$70+5=$
$35-5=$	$65-5=$	$23-3=$	$60-0=$	$54-4=$	$83-3=$	$92-2=$
$30+9=$	$30+6=$	$70+0=$	$60+5=$	$30+8=$	$20+4=$	$80+6=$
$53-3=$	$96-6=$	$68-8=$	$84-4=$	$79-9=$	$24-4=$	$89-9=$
$70+8=$	$80+1=$	$50+7=$	$30+4=$	$20+1=$	$70+9=$	$90+2=$
$91-1=$	$88-8=$	$93-3=$	$74-4=$	$51-1=$	$50-0=$	$77-7=$
$60+2=$	$80+7=$	$20+9=$	$40+7=$	$80+9=$	$40+5=$	$4+40=$
$32-2=$	$34-4=$	$70-0=$	$30-0=$	$86-6=$	$20-0=$	$55-5=$
$90+4=$	$3+90=$	$80+0=$	$60+0=$	$90+0=$	$60+8=$	$50+3=$
$61-1=$	$78-8=$	$85-5=$	$67-7=$	$40-0=$	$94-4=$	$38-8=$
$7+70=$	$80+5=$	$20+8=$	$90+7=$	$0+30=$	$7+50=$	$70+4=$
$98-8=$	$58-8=$	$75-5=$	$95-5=$	$57-7=$	$87-7=$	$69-9=$
$50+4=$	$0+90=$	$90+3=$	$50+2=$	$7+40=$	$90+9=$	$8+80=$
$66-6=$	$44-4=$	$42-2=$	$47-7=$	$76-6=$	$64-4=$	$97-7=$

СЛОЖЕНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100

ПО ПРАВИЛУ ЕДИНИЦЫ СКЛАДЫВАЕМ С ЕДИНИЦАМИ,
ДЕСЯТКИ — С ДЕСЯТКАМИ

Работа 8

$24+65=$	$52+16=$	$11+18=$	$12+13=$	$13+46=$	$41+43=$	$34+25=$
$21+33=$	$14+45=$	$35+20=$	$28+60=$	$78+11=$	$63+21=$	$42+23=$
$35+22=$	$35+21=$	$78+11=$	$53+32=$	$47+12=$	$42+22=$	$66+22=$
$72+16=$	$12+14=$	$42+24=$	$66+23=$	$21+35=$	$16+13=$	$53+33=$
$64+34=$	$31+11=$	$53+34=$	$63+23=$	$31+12=$	$66+23=$	$64+35=$
$11+17=$	$42+27=$	$64+32=$	$31+14=$	$53+36=$	$42+26=$	$11+21=$
$25+62=$	$11+15=$	$21+31=$	$14+43=$	$16+40=$	$16+12=$	$12+12=$
$35+24=$	$53+35=$	$11+16=$	$25+63=$	$41+41=$	$25+64=$	$12+16=$
$85+13=$	$37+21=$	$42+25=$	$85+12=$	$21+38=$	$31+15=$	$72+17=$
$10+19=$	$35+23=$	$31+16=$	$37+22=$	$25+14=$	$71+18=$	$52+15=$
$78+11=$	$21+37=$	$21+32=$	$16+42=$	$17+72=$	$63+22=$	$28+61=$
$47+11=$	$53+31=$	$25+12=$	$23+22=$	$63+36=$	$16+43=$	$16+13=$
$21+34=$	$76+21=$	$26+62=$	$13+66=$	$23+23=$	$13+64=$	$16+73=$
$16+41=$	$25+64=$	$41+44=$	$21+36=$	$13+65=$	$23+25=$	$41+42=$
$25+13=$	$23+24=$	$26+63=$	$11+67=$	$66+21=$	$12+87=$	$52+17=$





Работа 9

11 + 11 =	19 + 20 =	23 + 42 =	14 + 23 =	30 + 65 =	36 + 12 =	41 + 31 =
20 + 22 =	74 + 23 =	51 + 27 =	57 + 21 =	56 + 12 =	61 + 35 =	16 + 33 =
65 + 34 =	82 + 14 =	12 + 17 =	21 + 43 =	72 + 14 =	20 + 23 =	45 + 13 =
16 + 32 =	77 + 12 =	23 + 44 =	19 + 20 =	51 + 21 =	41 + 33 =	51 + 26 =
21 + 41 =	65 + 33 =	20 + 20 =	30 + 67 =	10 + 12 =	26 + 41 =	33 + 23 =
75 + 23 =	21 + 44 =	21 + 42 =	14 + 22 =	48 + 11 =	11 + 12 =	74 + 22 =
28 + 41 =	12 + 11 =	11 + 13 =	47 + 22 =	37 + 11 =	76 + 13 =	75 + 21 =
24 + 52 =	10 + 13 =	36 + 13 =	16 + 31 =	24 + 55 =	44 + 13 =	48 + 21 =
17 + 22 =	23 + 43 =	33 + 22 =	75 + 22 =	57 + 22 =	28 + 41 =	51 + 20 =
61 + 37 =	72 + 13 =	14 + 25 =	44 + 14 =	74 + 21 =	41 + 32 =	82 + 13 =
12 + 17 =	22 + 33 =	72 + 15 =	30 + 68 =	61 + 34 =	45 + 12 =	71 + 18 =
71 + 18 =	61 + 36 =	77 + 12 =	71 + 17 =	24 + 53 =	26 + 43 =	24 + 54 =
20 + 21 =	10 + 11 =	74 + 20 =	65 + 32 =	42 + 35 =	56 + 13 =	58 + 11 =
22 + 32 =	16 + 30 =	63 + 33 =	63 + 34 =	23 + 45 =	63 + 32 =	42 + 36 =
17 + 22 =	26 + 42 =	30 + 66 =	14 + 24 =	45 + 14 =	37 + 12 =	80 + 17 =
42 + 34 =	17 + 21 =	11 + 14 =	44 + 12 =	82 + 17 =	22 + 31 =	81 + 15 =

ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100

ПО ПРАВИЛУ ЕДИНИЦЫ ВЫЧИТАЕМ ИЗ ЕДИНИЦ,
ДЕСЯТКИ — ИЗ ДЕСЯТКОВ

Работа 10

74 – 63 =	83 – 61 =	85 – 43 =	81 – 70 =	73 – 70 =	56 – 42 =	97 – 17 =
48 – 28 =	95 – 23 =	78 – 21 =	86 – 52 =	76 – 46 =	24 – 23 =	82 – 72 =
75 – 52 =	84 – 43 =	69 – 57 =	95 – 25 =	49 – 35 =	77 – 33 =	89 – 68 =
68 – 46 =	23 – 22 =	62 – 42 =	37 – 15 =	65 – 13 =	69 – 55 =	46 – 35 =
54 – 51 =	94 – 32 =	58 – 14 =	79 – 12 =	85 – 45 =	59 – 52 =	69 – 56 =
99 – 11 =	66 – 33 =	75 – 53 =	55 – 53 =	71 – 21 =	87 – 82 =	59 – 51 =
26 – 21 =	54 – 52 =	25 – 14 =	51 – 11 =	28 – 21 =	24 – 13 =	64 – 23 =
94 – 33 =	44 – 14 =	86 – 53 =	77 – 32 =	37 – 13 =	72 – 32 =	45 – 33 =
37 – 14 =	73 – 71 =	36 – 22 =	62 – 41 =	84 – 44 =	79 – 10 =	71 – 20 =
81 – 71 =	55 – 52 =	78 – 20 =	68 – 47 =	25 – 13 =	41 – 10 =	89 – 46 =
63 – 32 =	26 – 23 =	44 – 13 =	43 – 23 =	96 – 22 =	93 – 12 =	79 – 11 =
22 – 11 =	89 – 48 =	27 – 15 =	56 – 44 =	39 – 33 =	63 – 31 =	88 – 68 =
38 – 35 =	83 – 12 =	99 – 22 =	83 – 11 =	27 – 22 =	35 – 33 =	65 – 32 =
95 – 35 =	96 – 26 =	49 – 45 =	43 – 20 =	75 – 64 =	69 – 24 =	58 – 24 =
48 – 35 =	76 – 43 =	52 – 12 =	58 – 25 =	48 – 36 =	21 – 21 =	27 – 21 =





Работа 11

94 - 41 =	87 - 53 =	96 - 25 =	82 - 22 =	66 - 53 =	53 - 22 =	76 - 42 =
37 - 25 =	93 - 82 =	84 - 23 =	77 - 55 =	68 - 35 =	63 - 22 =	47 - 25 =
63 - 21 =	85 - 32 =	38 - 37 =	93 - 81 =	72 - 10 =	56 - 25 =	63 - 20 =
72 - 11 =	79 - 77 =	57 - 33 =	78 - 65 =	37 - 24 =	92 - 71 =	56 - 24 =
68 - 36 =	99 - 20 =	79 - 75 =	36 - 13 =	59 - 55 =	68 - 34 =	97 - 11 =
33 - 21 =	35 - 34 =	65 - 33 =	86 - 43 =	78 - 66 =	45 - 41 =	26 - 13 =
69 - 23 =	83 - 13 =	98 - 16 =	91 - 91 =	56 - 23 =	86 - 44 =	55 - 44 =
77 - 73 =	57 - 34 =	76 - 41 =	43 - 21 =	92 - 72 =	65 - 34 =	78 - 63 =
88 - 65 =	88 - 64 =	27 - 23 =	68 - 33 =	59 - 54 =	77 - 54 =	25 - 15 =
37 - 23 =	48 - 37 =	64 - 43 =	46 - 33 =	47 - 26 =	46 - 34 =	69 - 25 =
79 - 76 =	39 - 24 =	39 - 25 =	95 - 34 =	86 - 42 =	99 - 21 =	55 - 43 =
26 - 12 =	91 - 90 =	55 - 41 =	27 - 20 =	64 - 44 =	36 - 14 =	29 - 17 =
84 - 22 =	28 - 25 =	29 - 16 =	77 - 56 =	32 - 12 =	85 - 34 =	98 - 17 =

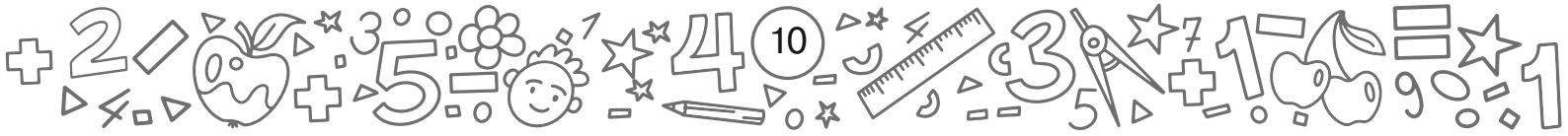
СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100

Работа 12

82 + 18 =	72 + 24 =	65 + 26 =	57 + 41 =	58 + 16 =	51 + 32 =	26 + 45 =
67 - 54 =	87 - 56 =	94 - 25 =	87 - 17 =	82 - 26 =	99 - 27 =	75 - 73 =
53 + 47 =	18 + 38 =	75 + 17 =	92 + 4 =	60 + 33 =	47 + 38 =	38 + 47 =
85 - 20 =	98 - 19 =	89 - 74 =	94 - 26 =	71 - 38 =	64 - 32 =	66 - 38 =
14 + 76 =	69 + 19 =	55 + 39 =	17 + 46 =	46 + 45 =	37 + 18 =	77 + 20 =
96 - 18 =	71 - 37 =	57 - 49 =	66 - 39 =	97 - 27 =	95 - 28 =	87 - 18 =
36 + 47 =	25 + 54 =	14 + 77 =	57 + 43 =	69 + 18 =	55 + 40 =	25 + 55 =
78 - 24 =	95 - 29 =	81 - 51 =	83 - 51 =	62 - 32 =	78 - 23 =	52 - 36 =
81 + 19 =	28 + 66 =	68 + 27 =	59 + 34 =	17 + 47 =	38 + 46 =	46 + 46 =
52 - 37 =	87 - 57 =	77 - 17 =	96 - 19 =	81 - 25 =	84 - 37 =	62 - 31 =
39 + 55 =	18 + 39 =	77 + 22 =	55 + 38 =	46 + 44 =	81 + 18 =	39 + 54 =
80 - 26 =	100 - 16 =	62 - 18 =	76 - 13 =	100 - 17 =	66 - 65 =	80 - 25 =
77 + 21 =	68 + 26 =	62 + 36 =	63 + 37 =	68 + 25 =	54 + 38 =	75 + 18 =

Работа 13

64 + 32 =	13 + 24 =	22 + 46 =	30 + 46 =	37 + 61 =	50 + 37 =	64 + 28 =
87 - 58 =	77 - 31 =	61 - 16 =	52 - 51 =	42 - 33 =	30 - 17 =	24 - 18 =
20 + 17 =	23 + 58 =	84 + 14 =	16 + 67 =	50 + 41 =	36 + 58 =	58 + 27 =
77 - 38 =	100 - 13 =	43 - 27 =	68 - 11 =	87 - 60 =	88 - 30 =	47 - 38 =
84 + 15 =	78 + 18 =	28 + 52 =	44 + 33 =	17 + 66 =	28 + 44 =	44 + 32 =





$95 - 38 =$	$74 - 24 =$	$57 - 39 =$	$49 - 14 =$	$49 - 18 =$	$57 - 40 =$	$65 - 29 =$
$15 + 37 =$	$16 + 68 =$	$17 + 65 =$	$23 + 59 =$	$27 + 35 =$	$15 + 38 =$	$93 + 7 =$
$99 - 26 =$	$77 - 37 =$	$76 - 19 =$	$54 - 28 =$	$34 - 18 =$	$34 - 19 =$	$88 - 29 =$
$49 + 45 =$	$27 + 36 =$	$78 + 19 =$	$18 + 72 =$	$44 + 34 =$	$78 + 17 =$	$19 + 74 =$
$67 - 29 =$	$99 - 25 =$	$48 - 44 =$	$84 - 56 =$	$68 - 10 =$	$100 - 12 =$	$94 - 49 =$
$62 + 26 =$	$93 + 5 =$	$64 + 30 =$	$93 + 6 =$	$28 + 45 =$	$56 + 36 =$	$56 + 37 =$
$54 - 27 =$	$66 - 35 =$	$98 - 31 =$	$36 - 28 =$	$35 - 16 =$	$94 - 48 =$	$28 - 9 =$
$56 + 35 =$	$36 + 57 =$	$16 + 66 =$	$23 + 57 =$	$34 + 59 =$	$84 + 16 =$	$19 + 75 =$
$96 - 27 =$	$82 - 49 =$	$54 - 26 =$	$55 - 38 =$	$67 - 27 =$	$48 - 43 =$	$27 - 19 =$
$14 + 37 =$	$15 + 36 =$	$20 + 16 =$	$14 + 38 =$	$58 + 26 =$	$47 + 25 =$	$27 + 34 =$

Работа 14

$78 + 21 =$	$21 + 65 =$	$29 + 21 =$	$32 + 36 =$	$34 + 39 =$	$58 + 31 =$	$56 + 18 =$
$31 - 12 =$	$37 - 18 =$	$42 - 18 =$	$49 - 30 =$	$61 - 42 =$	$74 - 56 =$	$81 - 55 =$
$27 + 22 =$	$44 + 39 =$	$16 + 79 =$	$92 + 7 =$	$38 + 23 =$	$47 + 35 =$	$63 + 28 =$
$31 - 13 =$	$49 - 29 =$	$79 - 47 =$	$53 - 36 =$	$70 - 44 =$	$82 - 45 =$	$76 - 64 =$
$87 + 12 =$	$37 + 44 =$	$22 + 59 =$	$54 + 20 =$	$29 + 24 =$	$80 + 16 =$	$43 + 44 =$
$42 - 17 =$	$30 - 14 =$	$49 - 25 =$	$69 - 45 =$	$54 - 38 =$	$82 - 46 =$	$85 - 77 =$
$17 + 16 =$	$29 + 25 =$	$34 + 38 =$	$49 + 27 =$	$44 + 37 =$	$87 + 11 =$	$92 + 6 =$
$54 - 39 =$	$85 - 76 =$	$47 - 27 =$	$70 - 43 =$	$84 - 69 =$	$53 - 35 =$	$69 - 44 =$
$56 + 17 =$	$43 + 43 =$	$50 + 42 =$	$23 + 68 =$	$84 + 13 =$	$42 + 55 =$	$44 + 38 =$
$98 - 33 =$	$39 - 12 =$	$56 - 38 =$	$86 - 81 =$	$30 - 13 =$	$65 - 27 =$	$78 - 57 =$
$21 + 67 =$	$34 + 37 =$	$42 + 54 =$	$48 + 46 =$	$47 + 34 =$	$23 + 67 =$	$16 + 81 =$
$47 - 28 =$	$37 - 20 =$	$29 - 11 =$	$84 - 55 =$	$69 - 43 =$	$84 - 68 =$	$66 - 37 =$
$48 + 45 =$	$17 + 18 =$	$29 + 22 =$	$39 + 26 =$	$27 + 24 =$	$84 + 12 =$	$10 + 84 =$
$29 - 10 =$	$61 - 17 =$	$70 - 42 =$	$55 - 39 =$	$82 - 48 =$	$39 - 11 =$	$36 - 16 =$
$33 + 26 =$	$22 + 60 =$	$73 + 26 =$	$49 + 28 =$	$10 + 83 =$	$73 + 25 =$	$50 + 36 =$

Работа 15

$18 + 26 =$	$55 + 35 =$	$25 - 19 =$	$21 + 66 =$	$27 + 23 =$	$73 + 23 =$	$54 + 19 =$
$61 - 43 =$	$42 - 19 =$	$24 - 15 =$	$41 - 7 =$	$93 - 85 =$	$61 - 44 =$	$24 - 16 =$
$40 + 20 =$	$19 + 33 =$	$78 + 22 =$	$37 + 43 =$	$41 + 47 =$	$28 + 34 =$	$36 + 26 =$
$82 - 43 =$	$34 - 16 =$	$75 - 68 =$	$35 - 14 =$	$76 - 62 =$	$86 - 79 =$	$58 - 38 =$
$65 + 30 =$	$19 + 31 =$	$26 + 17 =$	$35 + 45 =$	$32 + 37 =$	$66 + 17 =$	$32 + 38 =$
$35 - 18 =$	$81 - 56 =$	$37 - 19 =$	$35 - 17 =$	$51 - 37 =$	$36 - 10 =$	$82 - 44 =$
$28 + 36 =$	$36 + 25 =$	$26 + 16 =$	$40 + 21 =$	$65 + 27 =$	$13 + 15 =$	$10 + 28 =$
$86 - 78 =$	$36 - 11 =$	$58 - 37 =$	$82 - 42 =$	$76 - 63 =$	$48 - 31 =$	$51 - 36 =$





$10 + 29 =$	$66 + 16 =$	$15 + 54 =$	$11 + 40 =$	$13 + 16 =$	$15 + 53 =$	$11 + 42 =$
$75 - 67 =$	$48 - 30 =$	$62 - 56 =$	$75 - 66 =$	$48 - 29 =$	$28 - 27 =$	$74 - 57 =$
$19 + 19 =$	$24 + 31 =$	$21 + 19 =$	$22 + 44 =$	$11 + 41 =$	$21 + 20 =$	$16 + 73 =$
$45 - 26 =$	$64 - 49 =$	$28 - 20 =$	$51 - 35 =$	$64 - 48 =$	$45 - 25 =$	$45 - 27 =$
$12 + 42 =$	$23 + 36 =$	$14 + 41 =$	$18 + 29 =$	$44 + 47 =$	$13 + 17 =$	$23 + 37 =$
$65 - 58 =$	$90 - 86 =$	$41 - 8 =$	$65 - 57 =$	$25 - 18 =$	$93 - 86 =$	$24 - 17 =$
$19 + 18 =$	$34 + 28 =$	$44 + 46 =$	$15 + 52 =$	$23 + 38 =$	$34 + 15 =$	$43 + 27 =$

Работа 16

$80 + 14 =$	$72 + 23 =$	$56 + 41 =$	$44 + 55 =$	$30 + 69 =$	$21 + 78 =$	$10 + 81 =$
$28 - 18 =$	$29 - 21 =$	$32 - 27 =$	$47 - 32 =$	$55 - 49 =$	$47 - 31 =$	$78 - 42 =$
$11 + 89 =$	$40 + 57 =$	$40 + 58 =$	$42 + 58 =$	$29 + 65 =$	$51 + 45 =$	$67 + 31 =$
$43 - 43 =$	$69 - 31 =$	$57 - 52 =$	$58 - 51 =$	$74 - 67 =$	$79 - 48 =$	$67 - 57 =$
$96 + 4 =$	$68 + 32 =$	$55 + 45 =$	$19 + 58 =$	$65 + 23 =$	$43 + 57 =$	$41 + 59 =$
$72 - 48 =$	$81 - 79 =$	$97 - 89 =$	$60 - 48 =$	$46 - 45 =$	$64 - 46 =$	$82 - 82 =$
$20 + 58 =$	$97 + 3 =$	$15 + 77 =$	$29 + 64 =$	$16 + 84 =$	$28 + 72 =$	$29 + 63 =$
$100 - 83 =$	$50 - 34 =$	$35 - 25 =$	$34 - 33 =$	$73 - 64 =$	$39 - 31 =$	$61 - 51 =$
$39 + 61 =$	$20 + 57 =$	$28 + 71 =$	$50 + 50 =$	$37 + 59 =$	$53 + 44 =$	$52 + 48 =$
$54 - 45 =$	$85 - 69 =$	$62 - 52 =$	$65 - 56 =$	$38 - 33 =$	$66 - 61 =$	$86 - 67 =$
$54 + 46 =$	$57 + 40 =$	$49 + 51 =$	$36 + 64 =$	$27 + 67 =$	$66 + 34 =$	$27 + 68 =$
$17 + 76 =$	$99 + 1 =$	$19 + 57 =$	$49 + 49 =$	$35 + 65 =$	$94 + 5 =$	$95 + 3 =$
$88 - 84 =$	$68 - 65 =$	$74 - 66 =$	$51 - 42 =$	$64 - 45 =$	$77 - 11 =$	$40 - 28 =$
$26 + 74 =$	$69 + 29 =$	$64 + 22 =$	$18 + 66 =$	$26 + 73 =$	$18 + 65 =$	$34 + 66 =$

Работа 17

$75 + 15 =$	$44 + 48 =$	$13 + 87 =$	$44 + 56 =$	$62 + 32 =$	$24 + 75 =$	$67 + 33 =$
$100 - 26 =$	$94 - 37 =$	$83 - 29 =$	$67 - 39 =$	$98 - 30 =$	$89 - 18 =$	$46 - 40 =$
$62 + 38 =$	$11 + 54 =$	$53 + 38 =$	$59 + 41 =$	$24 + 76 =$	$59 + 40 =$	$90 + 10 =$
$85 - 38 =$	$82 - 34 =$	$96 - 38 =$	$54 - 29 =$	$59 - 22 =$	$68 - 25 =$	$95 - 27 =$
$77 + 16 =$	$60 + 38 =$	$33 + 66 =$	$65 + 24 =$	$66 + 27 =$	$63 + 31 =$	$24 + 38 =$
$68 - 63 =$	$44 - 38 =$	$78 - 18 =$	$46 - 41 =$	$81 - 29 =$	$100 - 27 =$	$88 - 34 =$
$22 + 27 =$	$54 + 34 =$	$55 + 37 =$	$73 + 27 =$	$36 + 54 =$	$44 + 45 =$	$74 + 26 =$
$51 - 9 =$	$70 - 47 =$	$44 - 37 =$	$77 - 12 =$	$33 - 32 =$	$50 - 27 =$	$43 - 37 =$
$46 + 24 =$	$22 + 28 =$	$77 + 11 =$	$54 + 35 =$	$45 + 28 =$	$34 + 65 =$	$45 + 27 =$
$69 - 60 =$	$58 - 50 =$	$50 - 26 =$	$42 - 39 =$	$69 - 61 =$	$60 - 49 =$	$33 - 33 =$
$71 + 29 =$	$33 + 67 =$	$21 + 54 =$	$23 + 27 =$	$26 + 66 =$	$75 + 25 =$	$63 + 35 =$
$54 - 54 =$	$68 - 62 =$	$79 - 20 =$	$60 - 60 =$	$41 - 38 =$	$53 - 32 =$	$55 - 48 =$

